

# Especificaciones del producto



## P553771

# FILTRO DE LUBRICANTE, FLUJO PLENO ENROSCABLE

¿Por qué elegir los filtros Donaldson Lube?

Los filtros de lubricante Donaldson están diseñados para mantener los sistemas de lubricación de los motores actuales funcionando al máximo rendimiento.

- Mantenga el aceite limpio capturando los contaminantes que causan daños al motor.
- Incluye componentes de alta resistencia construidos para rendir, construidos para durar.
- Ofrece una protección esencial del motor para un máximo rendimiento en frío.

#### **Atributos**

Diámetro exterior	93 MM (3.66 Pulgadas)
Tamaño de la rosca	1-12 UN
Longitud	200 MM (7.87 Pulgadas)
Diámetro externo de empaque	71 MM (2.80 Pulgadas)
Diámetro interno de empaque	61 MM (2.40 Pulgadas)
Eficiencia 99%	40 MICRÓN
Prueba de eficiencia estándar	ISO 4548-12

Válvula antidrenaje	Sí
Válvula de desvío	Sí
Ajuste de la válvula de derivación LR	2 Bar (29 PSI)
Ajuste de la válvula de derivación HR	2.5 Bar (36 PSI)
Tipo de medio	Cellulose
Ráfaga de colapso	6.9 Bar (100 PSI)
Dirección del flujo	Equipos estándares
Tipo	Full-Flow
Fatile	Spin Op
Estilo	Spin-On
ESUIO	3pm-on
Dimensiones del empaque	зріп-оп
	0.31 FT
Dimensiones del empaque	
Dimensiones del empaque  Longitud empaquetada	0.31 FT
Dimensiones del empaque  Longitud empaquetada  Ancho empaquetado	0.31 FT 0.31 FT
Dimensiones del empaque  Longitud empaquetada  Ancho empaquetado  Altura empaquetada	0.31 FT 0.31 FT 0.66 FT

### Otra información

País de origen	Colombia
Código NMFC	069100-05
Código UPC	742330044445

La información contenida en el presente es de naturaleza general y tal vez no refleje la información real sobre la pieza al momento del envío. Las piezas pueden provenir de más de

adjuntas a los productos.